

المدرسة الليبية بفرنسا

تقييم الصف الثاني ابتدائي الفترة الاولى في الرياضيات لسنة 2026

الدرجة النهائية (72)

١. س١: الاعداد حتى 1000 (درجة السؤال 35)

١. حاول التالي: كل نقطة ٥ درجات

- $$\begin{array}{r}
 \text{اطرح 200 من 758} = 758 \\
 \text{اضف 20 للعدد} = 415
 \end{array}$$

2. ضع علامة < أو > امام الاعداد التالية **لكل نقطة 5 درجات**

410 400 1000 821

3. اكمل: لكل فقرة 5 درج

- ‘..... ‘ ‘205 ‘204 ‘203 •
 ‘ ‘621 ‘721 ‘821 •

٤. رتب الاعداد التالية من الاصغر الى الاقبـر **لـكـلـرـقـمـدـرـجـة**

841 555 862 904 707

س.2. الجمع والطرح حتى 1000

١. اطرح التالي لكل مسالة ٥.٥ درجات

$$= 253 - 398 \quad \quad \quad = 134 - 249$$

$$= 383 - 719 \qquad \qquad \qquad = 879 - 992$$

انتهت الاسئلة بالتفصي